Index of Claims

Applica	ation/C	ontrol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/038,500

Examiner

CASTIEL ET AL. Art Unit

Raymond S. Dean

2618

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

							•			
Cla	aim	Date								
Final	Original	6/28/06								
		b	┞	\vdash	⊢		\vdash		\vdash	Н
	3	V	┢	\vdash	\vdash	-	H-	\vdash	H	Н
	2	+	-	-	\vdash			 	-	\dashv
	4	Ħ			_			\vdash	\vdash	\dashv
	<u>4</u> 5	Ħ	_	\vdash	_			_	\vdash	\dashv
	6	17		_						
	7	V		\vdash		-		_		\neg
	-									
	-9									
	-10 ·									
	11	V,	<u> </u>	<u> </u>						
	12	V	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	\Box
L	13	V	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	11 12 13 14 15 16	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	\vdash	
ļ	15	\vdash	-	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	17	├	├-	-	-	-	 		_	Н
	18	╁─	\vdash	_	-	⊢	┢	-	├─	Н
	18 19	\vdash	┢	 	-	┝	┢		┢	Н
	20		┪	1	\vdash	-	-	_	-	Н
	21		T	\vdash	\vdash		 		_	М
	21 22									П
	23 24 25									
	24									
	25	<u> </u>					_	L	<u> </u>	
	26 27	<u> </u>	_					ļ	_	
	27	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
	28	<u> </u>		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	-
_	29 30	⊨	-	┝			┝	<u> </u>	⊢	\dashv
-	31	-		<u> </u>			\vdash	┝	H	
-	32	┢╌		\vdash			┢	┢	H	\dashv
-	32 33	╁	-	<u> </u>			Н	\vdash		\dashv
	34	┢	\vdash							Н
	34 35	Г								
	36									
	37									
	38	L.	_		_			ļ		
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	40	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
	41 42	 	\vdash	H			H	<u> </u>	<u> </u>	${oxdot}$
\vdash	42	+-	\vdash	-		_		\vdash		\vdash
	44	\vdash	-		_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	45	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	-	H
	46	\vdash	┢			_	\vdash	\vdash		Н
	47	Π	Г			_	Γ	Г	Г	П
	48									
	49									
	50	Ĺ								

E E	Cla	im	Date								
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		<u> </u>		_	L	L		L_	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53			L						
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54					<u> </u>				
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55					<u> </u>				
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		56		$ldsymbol{le}}}}}}$		_	L_				_
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57	_				<u> </u>	_			L.
60 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58									_
61		59	<u> </u>	_	_	<u> </u>		\vdash	_		_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60			-		<u> </u>	-			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 99 99 99 99		60	-	 			├—	├			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 99 99 99 99		63	-	-	├	-	┝	-	-	-	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		64	-	\vdash	⊢		-	┝			\vdash
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65		-					\vdash		\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66		-					\vdash		-
68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			-	_	_		-		\vdash	_	\vdash
70		68	-		┪	_	_	-		-	-
70		69				T .	_			Т	-
71		70								Г	П
73		71									
73		72									
75		73									
76		74	L	L	_				<u> </u>		_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		75	_	_	_		<u> </u>				<u> </u>
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		76	_	-	-			 		-	<u> </u>
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79		├		-	┝	\vdash			⊢
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70		\vdash	┝	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		80		\vdash		H	-	┝	 	_	-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81		 		-	┝	\vdash	_	_	-
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98				-	-	<u> </u>	_	<u> </u>		-	-
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83				\vdash	_				_
85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		84									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85									
88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		86			L				L.		
89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		87			<u> </u>						
90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		88		_	<u> </u>	_	_		_		_
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99					<u> </u>		<u> </u>	L			_
92 93 94 95 96 97 98 99			-	H	-		 -	-	-	-	_
93 94 95 96 97 98 99 99 99 9		,	-	-	-	H	├	┝	\vdash	-	-
94 95 96 97 98 99 99 99 99 9		93	\vdash		┝	Н	 	\vdash	\vdash	_	┢
95 96 97 98 99				\vdash	_	\vdash			<u> </u>		\vdash
96 97 98 99				Г	_	Г	\vdash	Г	Г	\vdash	Г
97 98 99					ļ —	Г	Г				Г
99											
[100]			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L			oxdot		Ĺ		\Box
		100		L	L_	L.	<u> </u>	L_	L_	L_	<u> </u>

Cli	aim	Date								
										П
Final	Original									
ᇤ	rig									
	101 102									
	102									Ш
	103		_							Щ
	104 105									Ш
	105		_		<u> </u>					Щ
	106	_								Ш
	107 108	_	<u> </u>							Н
	108			_	_	_		H		Н
	109		_	-	_	_	H	-		\vdash
	111	\vdash					-	-	_	\vdash
	112	H	-	H			┢	-	-	Н
	113	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash	┢╌	-	$\vdash \vdash$
	114			\vdash			\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	115	Н		\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	H
-	110 111 112 113 114 115 116				Г		<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	117			Γ	Г	Г	Г	\vdash	\Box	\sqcap
	118 119		Γ	Π		Г	Γ	\vdash	<u> </u>	\Box
	119						_	Г		
	120									
	121 122 123 124 125 126 127 128									
	122									
	123								<u> </u>	Ш
	124			_		L	L			Щ
	125		L_		_			L		Щ
	126	_		_	_		_			Щ
	127	_					L.	ļ		Щ
	128	L		<u> </u>	_	_	\vdash	_	L-	Щ
	129 130 131	-			-		<u> </u>	_	_	\vdash
	130	-	-					_		\vdash
	131	H		-			\vdash			\dashv
	132 133	-		-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	${ m H}$
	134	\vdash		-			\vdash	\vdash	-	Н
	135	-	-	-	-		\vdash	\vdash	H	\vdash
	136	\vdash	-	 			\vdash	H	H	H
-	137	\vdash	_			-	\vdash	-		H
	137 138			\vdash	-	\vdash	\vdash		Н	H
	139	П		Г	Г		\vdash			Н
	140	Г							П	П
	141								П	П
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									\Box
	147					匚				Ш
	148	_	L.	_	L	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
	149	<u></u>			L_	<u> </u>	<u>L</u>	_	_	Щ
	150			<u>L</u> .	L_	L	L_		<u> </u>	Ш